

A B S T R A C T S

Neue Ent. Nachr. 6, D - 7538 Keltern, 25. 7. 83

ROESLER, U.: Beiträge zur Pyraliden-Fauna Sardiniens. 1. Crambinae (Lepidoptera: Pyraloidea: Crambidae) p. 4 - 38

After a short introduction referring to the climate, the geology, and the vegetation of Sardinia, the author gives a general view on the Sardinian Crambinae with special reference to the seasonal appearance of Acentria nivea. Moreover the geographical distribution of all Sardinian Crambidae is discussed and illustrated with maps. A bibliography and a list of collectors is also added.

So far, there are known 54 Crambidae species, 19 of which are reported from Sardinia for the first time.

BIEBINGER, A., W. SPEIDEL, H. HANIGK: Noctua tirrenica - eine mediterrane Noctuide erstmals in Farbe. p. 39 - 42

The noctuid moth Noctua tirrenica is shown in color for the first time. Notes to the distribution are made.

HACKER, H.: Faunistische Beiträge zur Noctuidenfauna des Mittelmeergebietes (Lepidoptera: Noctuidae) p. 43 - 57

This report deals with the distribution of 77 exceptional mediterranean Noctuid species. It includes Aedophron phlepophora (Lederer, 1852) previously not found in Europe, Hadena syriaca (Osthelder 1933) new to the Italian fauna and remarkable findings of Mythimna prominens (Walker, 1857) in Greece and Asia Minor.

The distribution of Mamestra bicolorata (Hufnagel, 1766) and Mamestra corsica (Rambur, 1832) is discussed as well as the taxonomic specification within the Hadena silenes (Hübner, 1822) group.

SAMMUT, P., A. VALLETTA: Die Präimaginalstadien von Gegenes pumilio Hoffmannsegg, 1804 (Lepidoptera: Hesperiiidae) p. 58 - 60

The early stages of Gegenes pumilio are described.

SAMMUT, P.: Die Geometriden der Maltesischen Inseln (Lepidoptera: Geometridae) p. 61 - 64

All 87 species of Geometridae ever found on Maltese Islands are listed. If known a notice of food-plants is given.

FIUMI, G.: Bemerkungen über das Vorkommen von Aglia tau L. in der Romagna, Italien (Lepidoptera: Saturniidae) p. 65 - 66

The author confirms the presence of Aglia tau L. in the Tosco-Romagnolo Appennines (Italy).

NÄSSIG, W.: Ergänzende Bemerkungen zur Verbreitung von Aglia tau L. in Südeuropa (Lep.: Saturniidae: Agliinae) p. 67 - 68

Some locality data of Aglia tau L. in northwestern Yugoslavia are given. The relations between Aglia tau and Fagus sylvatica L. are critically discussed.

"NEUE ENTOMOLOGISCHE NACHRICHTEN"

erscheinen im Verlag Erich Bauer, Siedlung 15, D - 7538 Keltern 3.

Herausgeber: Erich Bauer und Clemens Brandstetter.

Satz und Gestaltung: Erich Bauer, Keltern.

Druck: DUCKE Offsetdruck, Darmstadt.

Bindearbeiten: Willi Hofmann, Darmstadt.

Das Einzelheft kostet DM 7,50 (+Versandkosten), das Jahresabonnement DM 36,- (einschl. Porto). Der Abonnementspreis ist im voraus zu entrichten.

Bankverbindung: Postscheckamt Karlsruhe Kontonr. 110 12 - 755.

Anzeigenpreise: 150,- DM / Seite, Teilseiten entsprechend. Kleinanzeige 2,50 DM / Zeile.

Nachdruck und Vervielfältigungen aller Art nur mit schriftlicher Genehmigung des Verlags.

Bestellungen und Schriftverkehr: zur Zeit an folgende Anschrift:

Erich Bauer, Weinbergstr. 7, D-6104 Seeheim-Jugenheim.